

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE

(ARDENNES, AUBE, HAUTE MARNE, MARNE)

Villa Blanche - 62, Rte Nationale - La Neuville, 51100-REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL 30 F
C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W
Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

BULLETIN n° 4

22 Mars 1974

ARBORICULTURE FRUITIERE

Tavelure du poirier - De nombreuses variétés ont atteint le stade C³-D; des contaminations sont possibles soit à cause de la présence de pustules conidiennes sur rameaux, soit par suite de projection d'ascospores provenant de feuilles sur le sol. Nous recommandons un traitement sur toutes les variétés au stade précité.

Tavelure du pommier : La capture d'un petit nombre d'ascospores montre que les périthèces de tavelure approchent de leur complète maturité. Les variétés de pommier qui ont atteint le stade C³-D, telle que Boskoop en certaines zones, doivent être protégées dès que possible par un traitement. Pour les variétés plus tardives, il faudra intervenir dès ce stade.

Oïdium du pommier - Profiter du traitement contre la tavelure pour combattre également ce champignon.

GRANDE CULTURE

Gros charançon de la tige du colza -

Les toutes premières piqûres nutritives sont actuellement observées.

Dans les secteurs où le charançon de la tige a pu occasionner des dommages au cours de la précédente campagne, il est conseillé d'appliquer un traitement insecticide sur les colzas dès que l'accessibilité des terres le permettra.

Cet avis est en particulier valable pour le secteur de Somme-Tourbe - La Croix en Champagne (Marne) où des concentrations d'insectes ont déjà été observées l'année dernière.

Respecter les doses préconisées, qui sont plus fortes que celles recommandées contre les altises et les méligèthes.

Betteraves industrielles -

Des dépôts de betteraves endommagées par les gelées de début décembre se remarquent encore en plusieurs secteurs.

Nous rappelons que ces dépôts constituent des foyers de conservation et de propagation de la jaunisse parasitaire et qu'il est souhaitable que tous ces tas soient recouverts de 15 à 20 cms de terre avant la levée des jeunes betteraves.

Les Ingénieurs chargés des
Avertissements Agricoles,

H. de MEIRLEIRE et A. GODIN

Le Chef de la Circonscription
Phytopathologique CHAMPAGNE,

J. DELATTRE